



电磁吊重磁盘专用整流控制 器

 **KANETEC**

型号 | KR-A.P / RH-MW

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途 交流电源的输入整流为直流，输出到电磁吊重磁盘
电磁吊重磁盘都需要整流器。有三种型号可供选择：KR-P/A，RH-MW.根据您的使用目的选择它们

特点 直流电压可在 0 至 180V 的范围内变化
提供外部控制输入端子
RH-MW支持过热保护功能
RH-MW带消磁功能：在平坦提升表面的工件，或容易保留残余磁性的材料，在电源关闭时可能不容易松开，通过反向电流来抵消残余磁性，并完成释放

规格参数

型号	入力	出力定格			外形尺寸(mm)			远隔	电流计	消磁机能
		电压	电流	容量	长度	宽度	高度			
KR-P203	单相 AC200V 50/60Hz	DC180V	3A	540W	200	90	250	O	X	X
KR-P208			8A	1440W	200	90	250	O	X	X
KR-A203			3A	540W	200	90	250	X	O	X
KR-A208			8A	1440W	200	90	250	X	O	X
RH-MW205A		DC 0~180V	5A	900W	140	175	260	X	X	O
RH-MW210A			10A	1800W	282	175	290	X	X	O(消磁)

规格参数

整流器 小型电磁吊重磁盘		LMU-10D	LMU-15D	LMU-20D	LMU-25D	LMU-30D
		容量58W	容量110W	容量148W	容量210W	容量290W
KR-P203	容量540W	8	4	3	2	1
KR-P208	容量540W	8	4	3	2	1
KR-A203	容量1440W	21	10	8	5	4
KR-A208	容量1440W	21	10	8	5	4
RH-MW205A	容量900W	14	7	5	3	2
RH-MW210A	容量1800W	28	14	11	7	5

规格参数

整流器 电磁吊重磁盘		LM-0815	LM-0820	LM-0825	LM-1020	LM-1030	LM-1040	LM-1530	LM-1540	LM-1550
		容量90W	容量126W	容量126W	容量144W	容量216W	容量252W	容量252W	容量342W	容量360W
KR-P203	容量540W	5	4	4	3	2	2	2	1	1
KR-P208	容量540W	5	4	4	3	2	2	2	1	1
KR-A203	容量1440W	15	11	11	9	6	5	5	4	3
KR-A208	容量1440W	15	11	11	9	6	5	5	4	3
RH-MW205A	容量900W	9	7	7	3	6	3	3	2	2
RH-MW210A	容量1800W	19	14	14	3	12	7	7	5	4